MODE D'EMPLOI INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION

- A. S'assurer que la tension d'alimentation de votre réseau corresponde à celle indiquée sur la plaque extérieure sur le flanc du générateur.
- B. Vérifier que votre installation est équipée d'un disjoncteur différentiel et du raccordement de mise à la terre conformément aux règlementations CEE.
- C. Brancher la fiche du fer à repasser dans la prise(3) placée sur le générateur et le Tuyau de vapeur dans le raccord(7) placée sur l'électroyanne.

MODE D'EMPLOI SUIVRE ATENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER LE GENERATEUR

- 1. Dévisser le bouchon de sécurité(4). Remplir d'eau du robinet ou dépurée, en utilisant l'entonnoir, jusqu'à atteindre le niveau maxi.(5) indiquée sur le frontal du générateur. Revisser le bouchon de sécurité et serrer légèrement.
- 2. Brancher la fiche d'alimentation dans la prise du réseau (220V-50Hz).
- 3. Actionner l'interrupteur de la chaudière(1): le témoin orange s'allume(2). Environ 20' après le témoin orange s'éteint et le générateur est ainsi prêt à l'emploie.
- 4. Placer la manette sur le fer dans le secteur "vapeur"; actionner l'interrupteur fer(8) et attendre 3/4' que le fer se chauffe.
- 5. Soulever le fer et appuyer sur la touche quelques secondes pour préchauffer le tuyau de vapeur.
- 6. Durant les phases de rétablissement automatique de la pression de la vapeur (Maxi.300 KPa) le témoin orange s'allume et s'éteint alternativement. L'autonomie à pleine charge du générateur vari de 4 à 5 heures selon la plus ou moins grande consommation de vapeur.
- 7. Quand le niveau minimum d'eau est atteint,(6) et si vous voulez continuer le repassage il faudra:

Débrancher la fiche d'alimentation de la prise et attendre que le générateur ait entièrement refroidi.

- 8. Répéter les opérations du point 1 au point 5.
- 9. Quand le repassage est terminé il est conseillé de vidanger l'eau restée dans la chaudière, de la manière suivante:
 - a) Eteindre l'interrupteur(1) et (8), débrancher la fiche d'alimentation de la prise.
 - b) Laisser le générateur refroidir totalement.
 - c) Placer le levier du clapet de vidange situé sous le générateur, à la verticale.
 - d) Quand la vidange est terminée, remettre le levier à l'horizontale.

IMPORTANT

Avant de mettre de l'eau dans le générateur, contrôler que l'interrupteur est éteint, débrancher la fiche d'alimentation du générateur de la prise.

Le bouchon de sécurité contient un dispositif hydraulique d'intervention qui peut être remplacé uniquement par des pièces de rechange d'origine.

Le bouchon de sécurité peut être enlevé seulement quand le générateur est éteint et totalement refroidi

Eviter d'ouvrir le clapet de vidange si le générateur n'a pas totalement refroidi.

Poser toujours le fer à repasser sur le repose-fer en silicone ou similaires pour éviter de surchauffer les surfaces en contact avec le fer.

Ne pas laisser le générateur en service en absence du personnel préposé; éteindre l'appareil avec l'interrupteur chaudière(1) et fer(8).

En cas de panne ou de rupture du générateur, l'opérateur ne doit absolument pas Intervenir directement, mais s'adresser à un centre de service après-vente autorisé en mesure d'effectuer les remplacements avec des pièces d'origine.

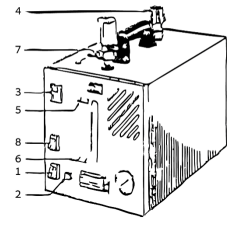
Après tout type d'intervention, les protections et les éléments déposés doivent être remis à leur place d'origine.

LEGENDE

- 1 = Interrupteur chaudière
- 2 = Témoin lumineux
- 3 = Prise fer à repasser
- 4 = Bouchon de sécurité
- 5 = Niveau Maxi.
- 6 = Niveau Mini.
- 7 = Guide tube sortie vapeur
- 8 = Interrupteur fer

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation : 230V-50Hz Puissance chaudière : 1600 Watt Capacité chaudière : 5 Litres Autonomie moyenne : 415 heures Pression Nominale : 30DKPa = 3 Bars



Tout dommage dérivant de la non observation des instructions du mode d'emploi ne pourra être imputé ni au fabricant ni au distributeur.

La Société se réserve le droit d'apporter à l'appareil toutes les modifications qu'elle estimera opportunes.

MACHINE A COUDRE

Industrie et ménage

Ets GLASMAN et Cie

28, Bd de Strasbourg – 75010 PARIS Tél. 01 42 08 16 18 – Fax 01 42 41 76 66 S.A au Capital de 42259€ Siret B 582 051 728 00019 TVA FR 93 582 051 728